

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R. 2009. Efek Pemberian Ekstrak Etanol 70% Daging Buah Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) Bagian Dalam terhadap Kadar Kolesterol dalam Serum Darah Tikus Putih Jantan Wistar (*Rattus norvegicus*). *Skripsi*. Surakarta : Fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Andru, G. 2009. Efek Minyak Atsiri Bawang Putih (*Allium sativum*) terhadap Jumlah Monosit pada Darah Tepi Tikus Wistar yang Diberi Diet Kuning Telur. *Skripsi*. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Anonim. 2005. *Bawang Putih (Allium sativum)*. BPPT : Jakarta
- Anonim. 2009. *Kolesterol*. Jakarta: LIPI. Pdf. <http://www.lipiindonesia.com/kolesterol/>. Diakses 07 September 2009.
- Anonim. 2007. *Kolesterol*. <http://medicastore.com>. Diakses 07 September 2009
- Anonim. 2005. *Kandungan dan Khasiat Bawang Putih*. <http://www.kamusilmiah.com/kesehatan/kandungan-dan-khasiat-bawang-putih/>. Diakses 07 September 2009
- Anonim. 2005. *Allicin dan Scordinin, Rahasia Keampuhan Bawang Putih*. <http://www3.mistral.co.uk/garlic>. Diakses 10 Januari 2010
- Anonim. 2005. *Garlic-Allium sativum L.* <http://www.hammock.ifas.ufl.edu/txt/fairs/12433>. Diakses 10 Januari 2010
- Anonim. 2000. *Garlic May Reduce Heart Disease Risk*. <http://www.learn2.com>. Diakses 10 Januari 2010
- Anonim. 2000. *Garlic, The Great Protector*. <http://www.botanical.com/bottanical/article/garlic>. Diakses 10 Januari 2010
- Anonim. 2000. *Strange Things are Going on with Garlic and Onion*. <http://www.chm.bris.ac.uk>. Diakses, 15 Maret 2010
- Ardiansyah. 2009. *Bawang putih untuk kesehatan. Pangan Fungsional*. [http://ardiansyah.multiply.com/journal/item/16/Bawang Putih untuk Kesehatan](http://ardiansyah.multiply.com/journal/item/16/Bawang_Putih_untuk_Kesehatan). Diakses 03 Oktober 2009

- Ariantari, NP., Yoani, SC., Swastini, DA. 2010. *Uji Aktivitas Penurunan Kolesterol Produk Madu Herbal yang Beredar Di Pasaran Pada Tikus Putih Lemak Tinggi*. Jurnal Kimia 4(1). Yogyakarta
- Armitage, D. 2008. *Rattus norvegicus*. http://animaldiversityummz.umich.edu/site/accounts/information/Rattus_norvegicus.html. Diakses 02 November 2009.
- Atmadja, DS. 2002. *Bawang Putih untuk Kesehatan (Terjemahan Dari Garlic for Health, Karangan David Roser)*. PT. Bumi Aksara : Jakarta
- Anonim. 2009. *Kolesterol*. LIPI : Jakarta. <http://www.lipi.go.id>. Diakses 07 September 2009.
- Becker, CA & Von den, BRCB. 1968. *Flora of Java, Vol III*. NV Groningen : Walter-noordhoff. http://animaldiversityummz.umich.edu/site/accounts/information/rattus_norvegicus.html. Diakses 02 November 2009
- Chanif, A. 2006. *Kandungan dan Khasiat Bawang Putih*. <http://www.kamusilmiah.com>. Diakses 02 maret 2010.
- Dorlan, WA & Newman. 2002. *Kamus Kedokteran Dorland*. ed.29. EGC : Jakarta
- Gunawan, N. 1988. Pengaruh Campuran Ekstrak Bawang Putih dan Daun Beluntas terhadap Kadar Kolesterol Serum Darah Tikus Putih. *Tugas Akhir*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada.
- Ikhtiarsyah, GY., Armandari, I., Supriyati, MD., Sulistyorini, E. 2009. *Bawang Putih (Allium sativum L.)*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada.
- Karl, H. 2001. *Allicin*. <http://www.3dchem.com/molecules>. Diakses 13 Maret 2011.
- Mary, JM., Richard, A., Harvey., Pamela, C. Champe. 2001. *Farmakologi Ulasan Bergambar*. Edisi kedua. Jakarta : Widya Medika.
- Michael, JN. 2005. *Medical Farmacology at a Glance. Fifth Edition*. Penerjemah Suprapsari. Jakarta : Erlangga.
- Murray, RK., Granner, DK., Mayes, PA., Rodwell, VW., Bani, AP., Sikumbang, TMN. Editor. 2003. *Biokimia Harper. 25th ed*. Jakarta : EGC.

- Mursito, B. 2002. *Ramuan Tradisional Untuk Penyakit Malaria*. Cetakan I. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Mutakim, A., Fauzy, A., Gozal, M., Dwisari, SH., Sofawati, D. 2010. Makalah *Farmasetika Nutrisi Allicin Pada Garlic*. Jakarta : Universitas Indonesia. <http://www.scribd.com/doc/40165321/Allicin-Repaired>. Diakses 13 Maret 2011
- Nicolic, V., Stankovic, M., Nikolic, LJ., Cvetkovic, D. 2004. *Mechanism and Kinetics of Synthesis of Allicin*. <http://www.marketing.extenza-eps.com/RSS/phmz.xml>. Diakses 03 Maret 2010
- Nort, C & Quadrini, F. 2001. *ALLICIN- The Smell of Health (Molecule of The Month Jan 2001)*. St. Peter College : Oxford. <http://www.chem.ox.ac.uk>. Diakses 03 Maret 2010.
- Rahayu, T. 2005. *Kadar Kolesterol Darah Tikus Putih (Rattus norvegicus) Setelah Pemberian Cairan Kombucha Per Oral*. Jurnal Penelitian Sains & Teknologi, Vol. 6, No. 2, 2005. Diakses 03 Maret 2010.
- Sugihartuti, R & Maslachah, L. *Efek Perlindungan Sel Endothel Oleh Ekstrak Air Bawang Putih (Allium sativum Linn.) pada Hiperkolesterolemia*. Jurnal Penelitian Media Eksakta. [:http://www.journal.unair.ac.id/login/jurnal/filer/J.%20Penelit.20Med.%20.pdf](http://www.journal.unair.ac.id/login/jurnal/filer/J.%20Penelit.20Med.%20.pdf). Diakses 03 Maret 2010.
- Sunarto & Pikir. 1995. Modern Herbal : Garlic. <http://www.botanical.com>. Diakses 03 Maret 2010.
- Tampubolon, OT. 1981. *Tumbuhan Obat Bagi Pecinta Alam*. Bharata Karya Aksara : Jakarta.
- Tejayadi, S. 1991. *Kolesterol dan Hubungannya dengan Penyakit Kardiovaskular*. Cermin Dunia Kedokteran. Diakses 03 maret 2010.
- Wahyuono, S. 1999. *Bawang Putih (Allium sativum L.) Sebagai Penurun Kolesterol Darah*. Buletin Piogama Yogyakarta : UGM.
- Wiriyodigdo, S. 2000. *Kimia dan Farmakologi Bahan Alam*. Universitas Indonesia : Jakarta.
- Wicaksono, TE. 2009. Efek Minyak Atsiri Bawang Putih (*Allium sativum*) dan Cabe Jawa (*Piper retrofractum Vahl*) Terhadap Jumlah Monosit Tikus Yang diberi Diet Kuning Telur. *Tugas Akhir*. Semarang : Universitas Diponegoro.

Yuniastuti, K. 2006. Ekstraksi Dan Identifikasi Komponen Sulfida Pada Bawang Putih (*Allium sativum L.*). *Tugas Akhir*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.